



Návod k montáži a používání

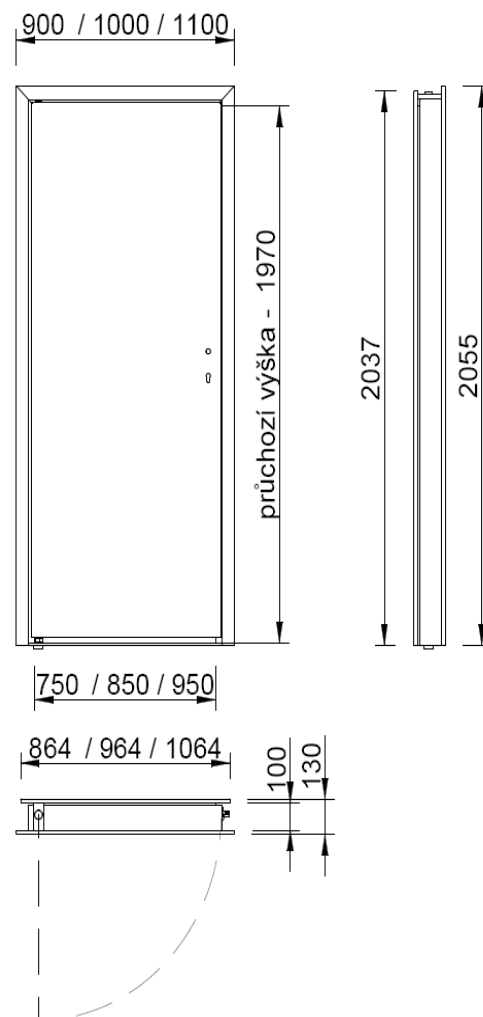
NZE + NDE – Nerezové exteriérové dveře a zárubně

Základní technické údaje

Vnější rozměry (šířka x výška)	900/1000/1100x2055
Průchozí rozměry (šířka - výška)	710/810/910 - 1970
Materiál	nerez AISI 304 – povrchová úprava kartáčováním
Parametry elektrického zámku:	12 V, 50 Hz, 300 mA
Webová stránka produktu:	NZE + NDE

Popis nerezových exteriérových dveří a zárubní

- Dveře a zárubně jsou vyrobeny z nerez oceli dle ČSN 17 240 (AISI 304) s povrchovou úpravou kartáčováním. Dveře jsou vypěněny izolační PUR pěnou a opatřeny otvorem pro montáž typového zadlabávacího zámku s cylindrickou vložkou. Dodávají se vzájemně zkompletované a připravené pro osazení do stavebního otvoru.
- Dveře nejsou nabízeny ani deklarovány jako dveře izolační. Není tedy jejich vlastností 100% zatěsnění prostoru, naopak jsou nezbytné vůle k zajištění funkčnosti.
- Konstrukční návrh dveří s osou otáčení v rámci křídla počítá s nevyhnutelnými vůlemi, na které nelze spolehlivě aplikovat těsnění tak, aby došlo k 100% zajištění tepelně-izolačních vlastností ve všech polohách seřízení mezi dveřním křídlem a samotnými zárubněmi. Mezery mezi křídlem a zárubněmi jsou opatřeny gumovým těsněním (D profil) na zárubních v horní části a na straně zámku. Kartáčové těsnění na straně pantů je umístěné na křídle dveří. V příbalu je samostatně dodávané kartáčové těsnění určené k nalepení na spodní hranu dveří po finálním seřízení a slouží k zatěsnění mezery mezi křídlem a prahem.



Instalace

- Před montáží je třeba dveře demontovat ze zárubní. Při demontáži dveří ze zárubní je třeba, v horní části dveří na straně pantů, povolít a následně vyjmout 2x inbusový šroub. Tím se uvolní část pantu s jistícím čepem. Pohybem do strany vysouváme horní část dveří mimo jistící kostku. POZOR: dveře se tak odjistí z fixní polohy a je třeba zajistit je před pádem a poškozením. Následně je dveře možné vysadit ze spodního čepu. Montáž provést v opačném sledu a jistící šrouby pevně dotáhnout.



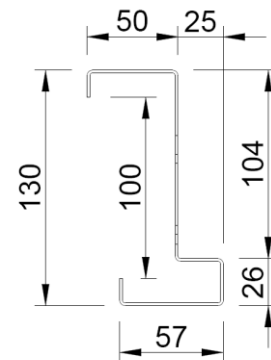
- Stavební otvor pro montáž sestavy musí být dostatečně velký pro osazení a následné kotvení. Sestavu je třeba vyrovnat do svislé a vodorovné polohy, se zachováním pravoúhlovosti a zajistit před vychýlením a promáčknutím středové části během samotného kotevního procesu.
- Kotvení provést dle vlastních technologických předpisů.

Seřízení

- Dveře je možné v zárubních výškově i stranově nastavit. K výškovému seřízení slouží čep s otvorem ve spodní části dveří. Nastavení se provádí otáčením za pomoci otvoru v čepu. K zajištění polohy poté slouží matice, která se dotáhne kontra k prahové liště zárubní stranovým klíčem 30. Stranové seřízení lze provádět jak spodním, tak i horním čepem, které jsou excentrické. Na seřízení horního čepu je nutné použít stranový klíč 24.
- Ke správné funkci el. zavíracího zámku slouží stavitelný panel, který je přichycen šrouby s možností stranové korekce. Panel je třeba usadit do takové polohy, aby byl tlak na střelku při zavřených dveřích téměř nulový.

Doplňková výbava

- Na spodní část dveří je možno namontovat kartáč.
- Dveře jsou v horní části vyztuženy a připraveny pro případnou montáž mechanického zavírače.
- Na objednání je možné dveře připravit na osazení nerezového madla.



Čištění a údržba

Čištění

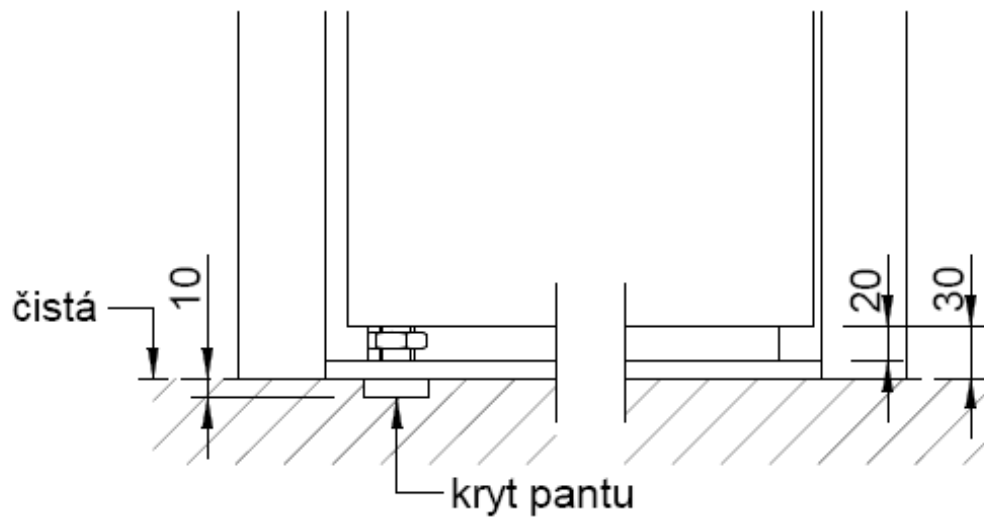
- Zařízení je vyrobeno z nerez jakosti dle ČSN 17 240 (AISI 304), proto nesmí být provozováno v chemicky agresivním prostředí.
- **!! Pro jeho čištění nesmí být použity přípravky obsahující chlór !!**
- Doporučené přípravky firmy WÜRTH:
 - prostředek pro obnovu kovů -obj.č.#893 121 1
 - ošetřující sprej pro ušlechtilou ocel - obj.č.#0893 121 K.

Jiný neuvedený způsob čištění a montáže výrobku není povolen.

Údržba

- Během provozu je třeba dohlížet na jednotlivé mechanické součásti. Sledovat jejich správnou funkci a seřízení a v případě závady ihned sjednat nápravu.
- Na jejich promazání možno použít běžně dostupné mazací prostředky (WD spray). Promazávání veškerých pohyblivých částí provádět minimálně 2 x ročně, v případě zadrhávání i častěji. Před zimou je vhodné ošetřit těsnění glycerinem (nebo jiným ochranným prostředkem na gumová těsnění) - prevence před namrzáním na plechové části dveří.

Detail spodní části dveří



Řez
dveřmi a zárubněmi

